

	<h2 style="color: #E67E22;">TN6707A</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: TN6707A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 80V 1.2A TO-226</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TN6707A.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	TN6707A
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 1.2A TO-226
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-226
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	50MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 250mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.2A

TN6707A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TN6707A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TN6707A Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TN6707A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TN6705A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 1.5A TO-226</p>	 <p>TN6705A Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 1.5A TO-226</p>	 <p>TN6705A_D26Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 1.5A TO-226</p>	 <p>TN6714A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-226</p>
 <p>TN6714A_D26Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-226</p>	 <p>TN6714A Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-226</p>	 <p>TN6714A_D26Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-226</p>	 <p>TN6705A_D26Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 1.5A TO-226</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TN6707A Fairchild/ON Semiconductor	TN6707A Datenblatt	TN6707A-Datenblätter	TN6707A PDF	Fairchild/ON Semiconductor TN6707A
TN6707A Electronic	TN6707A-Komponenten	TN6707A-Verteiler	TN6707A-Bild	TN6707A-Teil
TN6707A Preis	TN6707A Hersteller	TN6707A Bild	TN6707A Aktie	TN6707A Inventar
TN6707A Neu	TN6707A Original	TN6707A garantiert	TN6707A RFQ	TN6707A Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited